POSITION	INITIALS	ID NO.	DATE					
FEE DETERMINATION								
O.I.P.E. CLASSIFIER		0/3	2/17/01					
FORMALITY REVIEW	B7	7(3883	03-03-0					
RESPONSE FORMALITY REVIEW	<del></del>							

## **INDEX OF CLAIMS**

~	Rejected	N	Non-elected
=	Allowed	- 1	Interference
_	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
÷	Restricted	0	Objected

The color of the	Cla	im	m Date						Claim Date									Cla	im		Date														
10	-inal	Original	12.8%											Final	Original											!	Final	Original							
Second   S	Ē	Ĭ.	ij	1	-	Г	H					٦	Ì	_	51	$\top$	+	7	7			_		_	H		F	101	+	+	1	Η.	$\vdash$		_
Sa				┢	<u> </u>	-	1		$\vdash$			$\neg$	1	_		+	$\top$	7				_			$\Box$				十	$\top$	1	1	$\Box$	<u> </u>	T
A   V	•		V		-		1				П				53	$\forall$	┪	7	1								$\Box$	103		1	T				
S   0	_	_	7			-		lТ	<u> </u>			٦	İ		54	$\top$	$\top$		$\neg$					_	П			104	$\top$			$\vdash$	$\Box$	_	T
Solution    -	5	0			Γ									55	T	$\top$	T										105	T	T	T				Г	
No.			7								П				56	T		1	7									106	T		Τ				Г
S   V		7	V.										ĺ		57													107							
10   V		8													58		Ι.											_							
11		_	_				L								59	$\perp$			_					L				109		L	L				
12							L_									$\perp$	$\perp$	1	_				$\Box$		Ш						L				
13   0		_				Ĺ_		L								$\perp$	_ _	1	_				i		Ш		_		$\perp$	L	L			_	
14				<u> </u>	_		L.					_				$\perp$	_	1	_	_					Ш		_	-	4	$\perp$	┺	_		_	_
15   Q					L_	_	L.,	_		Ш	4	_	ļ			4	4	4	4		_	_	_	4	Ц		-	-		_	L	L	$\Box$		L
16 J.   66 G.   116 117   117 J.   67 G.   117 J.   118 J.   119 G.   68 G.   1118 J.   119 J.   119 J.   119 J.   110 J.   110 J.   110 J.   110 J.   110 J.   110 J.   112 J.	_	_		l_	<u></u>	L	L.				Ц	_	)		_	4	1	4	4	-		_	_		Ш		-	$\rightarrow$	4	1_	<u> </u>				<u> </u>
17	_		Q	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Ļ,	<u> </u>	Щ	4	4		_	_	-	4	4	4	_		_	{	_	Ц		$\rightarrow$			-	ـــ	L		_	
18				<u> </u>	<u> </u>	_	L.	<u> </u>	<u> </u>	_	$\perp$	_			_	-	+	4	4	4			_	4	$\dashv$		-		-	↓_	↓_	<u> </u>	_		_
19     69     119       20     70     120       21     71     121       22     72     122       23     73     122       24     74     124       25     75     125       26     76     126       27     77     127       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     11     131       32     82     132       33     83     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     144       44     94<			1	Ŀ	ļ		-	_			-	4	ļ	_		+	-	4	4	-			-	4						+-	╄	L		_	_
20   70   120   121     21   71   72   122   122     23   73   123   122   122   122     24   74   124   124   124   124   125   126   126   126   126   126   126   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   127   128   128   128   128   128   128   128   129   129   129   129   129   129   129   129   130   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   132   132   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   135   135   135   135   135   135   135   136   136   137   138   139   139   139   139	_	_	٧.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	4	-			+	+	+	4			-		_	$\dashv$			_	+	+-	$\vdash$	-			
21   71   72   121   122   123   122   123   123   124   124   124   124   124   124   124   124   124   124   125   126   126   126   127   127   127   127   127   127   127   128   128   128   128   128   128   128   128   128   129   129   130   130   131   131   131   131   131   131   131   131   131   132   132   132   132   133   133   133   133   133   133   133   133   133   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   135   136   136   137   138<	_	_	-	├_		-	_			-	-	_	1		-		4	+	-		-	_		_	-		$\vdash$	-	+		┞-				
22     72     73     122     123     124     124     124     124     124     124     124     124     124     124     124     124     124     125     125     125     126     126     126     127     127     127     127     127     127     127     128     129     133     133     133     133			_	_	L_		ļ.,	L	<u> </u>	L		_			_		4	1	_			_	_		$\dashv$		$\vdash$	-	_	L	L.	ļ	_	_	_
23   123     24   74     25   125     26   126     27   127     28   77     29   78     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   99     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     46   97     49   99			<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	_		_	1	_	-			4	4	4	-		_	_	_	_	Ш		_	_	_}_	1	1		_	_	
24     74     124     125       25     75     125     126     126       27     77     77     127     128     128     129     129     129     129     129     129     129     129     130     130     130     131     131     131     131     131     131     132     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     136     136     136     136     137     137     137     137     137     137     137     137     137     137     137     138     138     138     138     138     138     139     139     140     140     141     141     141     141     142     142     143     144     <	4		L	┡	Ļ.,	<u> </u>	_		<u> </u>		-	4	ļ			+	4	4	4	_			_	_	$\dashv$		_		_	4	↓_	$\vdash$		-4	_
25   75   125     26   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79   128     30   80   130     31   81   131     32   82   132     33   83   133     34   84   134     35   85   136     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   90   140     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   96   146     46   96   146     47   97   147     48   99   149	-		_	├_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$	$\dashv$	-	ŀ			+	+	+	-	-	$\dashv$		-	-	_				+	+		<b>-</b>			_
26   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79   129     30   80   130     31   81   131     32   82   132     33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   99   140     41   91   141     42   92   142     43   93   94     44   94   144     45   96   145     46   96   146     47   97   148     49   99   149	_		$\vdash$	├	-	_	├-	-	$\vdash$	$\vdash$	-+	4	}			+	+	+	+	-			$\dashv$		$\dashv$		-	-	+	+-	╀				
27   77   127   128     28   79   129   129     30   80   130   131     31   81   131   131     32   82   132   132     33   83   133   134     35   85   135   135     36   86   136   137     37   87   137   138     39   88   138   138     39   90   140   141     41   91   142   142     43   93   143   144     44   94   144   144     45   95   146   146     47   97   147   147     48   99   149   99			-	-	<u> </u>	<u> </u>	-	-	-		$\dashv$	-	ŀ	_	_	+	+	+	$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$		$\blacksquare$	-		+-	┼	<b>!</b>	$\dashv$	-	_
28   78   128   129     30   80   130   130     31   81   131   131     32   82   132   133     33   83   133   134     34   84   134   135     35   85   135   135     36   86   136   137     38   88   138   138     39   89   139   140     40   90   140   141     41   91   142   142     43   93   143   144     44   94   94   144     45   95   145   146     46   96   146   146     47   97   147   148     49   99   149   149			-	├-	-	-	-	-	-		-	$\dashv$	1	_		+	+	+	$\dashv$		$\dashv$	-	-	_	$\dashv$		_	_		+-	╀				
29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     98     148       49     99     149			<u> </u>	-	-	_	-	H	$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$	ł	-		+	+	+	$\dashv$			-		-	$\dashv$				-+-	+-	$\vdash$	<del> </del>	-+	$\dashv$	
30				<del>  -</del>	-	<del> </del>	-	$\vdash$		$\vdash$	+	ᅱ	ŀ		_	╅	+	+	+		$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$		-		-	╁	╁	$\vdash$	$\dashv$		_
31 81   32 82   33 133   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   46 96   47 97   48 99   149	-		┝	-	-	-	-	$\vdash$	-	Н	+	$\dashv$	ŀ			+	+	+	$\dashv$	-	-1	$\neg$		-	$\vdash$			-	+	+	1	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	
32 82   33 133   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99   149	-	~_	-	╁╌		-			-	-	-	ᅥ	-	_		+	+	+	$\dashv$	$\dashv$	-	-		⊣	$\dashv$		_	-	+	┿	╁╌	-	$\dashv$		_
33   83   133   134     34   84   134   134     35   85   135   135     36   86   136   137     38   87   137   137     38   88   138   138     39   90   140   141     41   91   141   141     42   92   142   142     43   93   143   143     44   94   144   144     45   95   145   145     46   96   146   147     48   98   148   149	_	_	-	+		-	├	-	-	Н		$\dashv$	ł			+	+	$^{+}$	$\dashv$	ᅥ	$\neg \dagger$			-	$\vdash$		$\overline{}$	$\overline{}$	+	+-	$\vdash$			$\neg$	
34 84 134   35 86 135   36 86 136   37 87 137   38 88 138   39 90 140   41 91 141   42 92 142   43 93 143   44 94 144   45 95 145   46 96 146   47 98 148   49 99 149			-	t	-	H		-			$\dashv$	┪		-	_	$\top$	+	+	7	$\neg$	$\neg$		_		$\vdash$					+	1	-	$\neg$		
36 86   37 87   38 137   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99   149			┢	t		$\vdash$	_	-			$\dashv$	$\exists$	Ì	-		1	+	+	$\forall$	_	_†		_		$\dashv$			_	_	+-	$\vdash$	<u> </u>			
37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99   140 138   138 138   139 139   140 141   141 142   142 143   144 144   145 145   147 148   48 98   148 149		35		r	-		_				1	$\neg$	ı		85	1	$\top$	7		$\neg$	$\neg$				Н			135	$\neg$	+	Т		$\neg$		_
38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99   149		36					Г				$\exists$	T	İ		86	$\top$	1	7		T			$\neg$		П			136	7	+	1	T.			
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 149		37				Ī	T					٦	- [		87	$\top$	$\top$	1		$\neg$	7			٦	$\Box$			137		+-	1				$\overline{}$
40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 149		38											- [		88	1		T	T									138	$\top$						
41 91 141   42 92 142   43 93 143   44 94 144   45 95 145   46 96 146   47 97 147   48 98 148   49 99 149		39											- [		89	T		T			_1							139			Γ				
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 149		40													90		T	Ī										140		Т					
43 93 143   44 94 144   45 95 145   46 96 146   47 97 147   48 98 148   49 99 149		41											Ī		91		7											141			T				
44 94 144   45 95 145   46 96 146   47 97 147   48 98 148   49 99 149		42										٦	Ì		92		$\top$	7	7	$\neg$	_							142	$\top$	1	T	$\vdash$			
45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		43					Π						ı		93			T										143					$\Box$		
46 96   47 97   48 98   49 99												٦		-	94		7	T										144							
47 97 147   48 98 148   49 99 149													1				J	I	Ţ										$\top$	Ι	Γ				
48 98 148 49 99 149 149 149 149 149 149 149 149 1		46											-			I														I					
49 99 149				L									Ī			$\mathbf{I}$	Ι	I											$oldsymbol{\mathbb{I}}$						
																I	T	I												$\perp$					Ĺ
50						L	L	L		Ш	$\Box$	_]	[			Ţ		1										149	Ţ					$\Box$	<u> </u>
		50	<u> </u>	L_		L.,	L_	_	Щ		$\perp$		Į		100	┙									Ш		Ш	150	丄		_	<u> </u>			Ĺ_

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)